AVERTISSEMENTS AGRICOLES PLP-5-

DLP-5-4-71169369

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE Nº 127 - AVRIL 1971 -

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours			
A - Insecticides d'origine minérale :		Autorisés sur les cultures sui- vantes :		
arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.		
		Pommiers, poiriers, cognassiers : de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.		
سچور د وسید این مانی این اد وسید د س د اس کستان		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.		
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.		
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.		
		Arbres et arbustes de pépinières à toutes époques, mais à la condition qu'ils ne portent aucun frui destiné à être consommé.		
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
arséniate de chaux (Doryphore seulement)		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
B - Insecticides d'origine végétale :				
- nicotine	10			

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations					
		11					
- pyréthrines synergisées		Non	dangereux	pour	les	abeilles	
- roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles	
C - Hydrocarbures chlorés :	10						
- DDD	7						
- DDT	15						
- dieldrine	30						
 diéthyl diphényl dichloréthane 	7						
- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles	
- heptachlore	21						
- lindane	15						
- méthoxychlore	7						
 toxaphène et polychlorocamphane 	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles	
D - Esters phosphoriques non endothérapiques :							
- azinphos éthyl	15	l III					
- azinphos méthyl	15						
- bromophos	7						
- carbophénothion	15						
- chlorfenvinphos	15						
- dialifor	30						

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	F - Carbamates :		
dioxathion	15		- carbaryl	7	أجران والمراجعة المراجعة
fénitrothion	15		- dioxacarb	8	THE THE PARTY OF T
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- formétanate	30	(En association avec chlorphé- namidine).
malathion	7		- isolane	15	•
méthidathion	15		- pirimicarb	15	
naled	7	48 h. avant la récolte dans les	- promécarbe	15	
	1000	serres (en fumigation).	- mercaptodiméthur	15	
nichlorfos	15		- méthomyl	15	Action systémique.
parathion éthyl	15	CALLED AND AND	C		
parathion méthyl	15		G - Acaricides spécifiques :		
penthoate	21		- binapacryl	21	
phosalone 15	15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses fourragères).	- bromopropylate	15	
			- chinométhionate	15	Non dangereux pour les abeilles.
phosmet	15		- chlorbenside	7	Tion dangereux pour les abenies.
prothoate	15		- chlorofénizon	7	
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul-	- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles.
		tures qui ne sont pas sous serre ou sous abri.	- CPAS + BCPE	15	ron dangereux pour les abenies.
trichlorfon	7		- dicofol	15	Non dangereux pour les abeilles.
			- fénazaflor	15	ron dangereux pour les abenies.
- Esters phosphoriques endothérapiques :			- fénizon	7	
déméton-O-méthyl sulfone	21	En association avec l'azinphos ou le parathion.	 hydroxyde de tricyclohexylétain 	30	
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon	- phenkapton	15	
	00	en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles.
diméthoate 7	7	15 jours pour les cultures légu-	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles.
		mières.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles.
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15	
endothion	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai-	H - Fongicides :		
		ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21	
formothion 7	(1) 15 jours pour les cultures légumières. 21 jours avant le pre-	- dichlofluanide	7		
		mier ramassage pour l'olivier.	- drazoxolon	15	
mévinphos	7		- tétrachloroisophtalo-		
monocrotophos	42		nitrile	15	
ométhoate	21		l - Divers :		*
oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvéri- sation et poudrage.

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.